

Ιδανική προετοιμασία υποστρώματος για συστήματα εξωτερικής θερμομόνωσης

Το χαλαζιακό αστάρι X-Bond Primer, προσφέρει την ιδανική προετοιμασία υποστρώματος πριν την εφαρμογή **Συστήματος Αντιρρηγματικής Προστασίας ή Συστήματος Εξωτερικής Θερμοπρόσοψης Vitextherm**, σε παλιά και νέα κτίρια.



Ιδανικό για λείες και μη απορροφητικές επιφάνειες από:

**Τσιμέντο Ά
Πλάκακι
Μάρμαρο**

X-BOND Primer

Χαλαζιακό Αστάρι Ισχυρής
Πρόσφυσης Πολλαπλών
Χρήσεων



8-12m²/L

ΑΠΟΔΟΣΗ ΑΝΑΛΟΓΑ ΤΟ ΠΑΧΟΣ
ΣΤΡΩΣΗΣ. ΧΩΡΙΣ ΑΡΑΙΩΣΗ



5-38°C

ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ
ΣΕ ΣΚΙΕΡΟ ΜΕΡΟΣ (ΚΛΕΙΣΤΟ
ΔΟΧΕΙΟ)



Γκρι Ανοιχτό

ΑΠΟΧΡΩΣΗ

Τεχνική Υποστήριξη
Technical Support

T. +30 210 5589 400
M. customer@vitex.gr

Συσκευασία 750mL 3L 10L



Ιδανικό για λείες και μη απορροφητικές επιφάνειες

Το ΧBond Primer είναι αστάρι ισχυρής πρόσφυσης με χαλαζιακή άμμο, υψηλής αλκαλικής αντοχής, κατάλληλο για εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους.

Δημιουργεί μια αδρή επιφάνεια και ιδανικές συνθήκες πρόσφυσης πριν την εφαρμογή θερμομονωτικών πλακών πολυστερίνης, για την εξωτερική θερμοπρόσοψη.

ΕΠΙΦΑΝΕΙΣ

- 1 Εμφανές σκυρόδεμα
- 2 Πλακάκια
- 3 Μάρμαρα
- 4 Μωσαικό
- 5 Μεταλλικές επιφάνειες
- 6 Γυψοσανίδες
- 7 Τσιμεντοσανίδες
- 8 Στόκος σπατουλαρίσματος
- 9 Πατητή τσιμεντοκονία

Τρόπος Εφαρμογής

Βήμα 1ο

Προετοιμασία επιφάνειας

Βεβαιωθείτε ότι οι επιφάνειες είναι καθαρές, στεγνές και λείες.

Βήμα 2ο

Προετοιμασία προϊόντος

Αναδεύστε πριν τη χρήση του μέχρι να δημιουργηθεί ένα ομοιογενές μίγμα.

Βήμα 3ο

Εφαρμογή

Εφαρμόστε με ρολό ή πινέλο με τέτοιο τρόπο ώστε να διατηρείται η «ανάγλυφη» υφή του.

Βήμα 4ο

Τελική στρώση

Εφαρμόστε την τελική στρώση σοβά ή της τσιμεντοκονίας μετά από 8-10 ώρες, ανάλογα τις καιρικές συνθήκες.

